

e-STUDIO™ 2306

eco Innovation

**TOSHIBA
eco style**

- Hasta 23 ppm
- MFP Blanco y Negro
- Grupos de trabajo
peq./med.
- Copiar/Imprimir/
Escanear
- MFP eco



TOSHIBA
Leading Innovation >>>

e-STUDIO™ 2306

Especificaciones generales

Proceso de copiado/impresión	Método fotográfico electrostático indirecto
Tipo	Escritorio
Método de lectura del original	Sensor de Imágenes de Contacto
Resolución	Escaneado: 600 x 600 ppp Impresión: 2400 x 600 ppp (con suavizado)
Gradación	256 pasos
Tipo de cristal de originales	Cristal de exposición fija (Alimentador automático de documentos con inversión RADF opcional)
Tamaño del papel de originales	11 x 17 pulgadas (Ledger máximo)
Tamaño del papel disponible	Bandeja: 5,5 x 8,5 pulg.-R (140 x 216 mm) a 11 x 17 pulg. (279 x 432 mm) Bypass: 5,5 x 8,5 pulg.-R (140 x 216 mm) a 11 x 17 pulg. (279 x 432 mm)
Alimentación de papel	Bandeja estándar (250 hojas), Bypass (100 hojas) Unidad de alimentación del papel opcional (250 hojas)
Peso del papel disponible	Bandeja: Bond de 17 lb.-21 lb., Bypass: Bond de 14 lb.-Cartulina de 90 lb. (Alimentación simple), Bond de 17 lb.-21 lb. (Alimentación múltiple), Unidad dúplex automática, Bond de 17 lb.-21 lb.
Salida del papel	Boca abajo, Bandeja interna
Memoria	512 MB
Tiempo de calentamiento	Aprox. 20 segundos
Contador	Contador electrónico
Fuente de alimentación	110/220 voltios
Consumo de energía	1,5kW
Reducción/Ampliación	25% a 400%
Dimensiones	Estándar: Aprox. 574,04 x 538,48 x 406,4 mm (22,6 x 21,2 x 16 pulgadas) (An. x Pr. x Alt.) Con unidad de alimentación de papel (PFU): Aprox. 584,2 x 563,88 x 508 mm (23 x 22,2 x 20 pulgadas) (An. x Pr. x Alt.)
Peso	Aprox. 25,5 kg. (56,2 lb.)
Características especiales	Modo de Reposo Automático, Ahorro automático de energía, Códigos de departamento

Especificaciones de copiado

Velocidad de copiado	14 ppm (LD), 16 ppm (LG), 23 ppm (Carta)
Velocidad de escaneado de originales	20 epm (Carta)
Tiempo de salida de la primera copia	7,0 segundos
Tamaño Original/Copiado	De 5,5 x 8,5 pulg.-R (140 x 216 mm) a 11 x 17 pulg. (279 x 432 mm)
Modo Original	Texto/Foto, Foto, Texto, modo Fondo
Control de Densidad de Imagen	Automática/Manual (9 pasos)
Proporción de reproducción	Zoom: 25% a 400% en incrementos de 1%
Copiado múltiple	Hasta 999 copias (entrada de diez teclas)
Funciones especiales	APS/AMS*, Inicio automático de trabajo, Cambio automático de bandeja*, modo de Clasificación automático, modo de Papel grueso, Copia de tarjeta de identificación

* Se requieren opciones.

Especificaciones de impresión

Velocidad de impresión máx.	14 ppm (LD), 16 ppm (LG), 23 ppm (Carta)
Resolución de impresión	600 x 600 ppp, 2400 x 600 ppp (con suavizado)
Interfaz	USB 2.0 (alto velocidad)
Compatibilidad del sistemas operativos	Windows XP, Vista, 7, 8, Server 2003, 2008, 2008 R2, 2012

Especificaciones de escaneado

Conectividad	USB 2.0 (alto velocidad)
Resolución de escaneado	150 ppp, 300 ppp, 600 ppp
Velocidad de escaneado	20 epm en ByN / 5 epm a color
Compatibilidad	TWAIN

Opciones de manejo del papel

Alimentador automático de documentos con inversión (RADF)	MR3027
Capacidad de apilado	50 hojas
Configuración original	Boca arriba
Tamaño del papel original	5,5 x 8,5 pulg.-R (140 x 216 mm) a 11 x 17 pulg. (279 x 432 mm)
Peso del papel original	16 lb. a 28 lb.

Unidad de alimentación del papel (PFU)

Unidad de alimentación del papel (PFU)	MY1043
Alimentación de papel	250 hojas máx.
Tamaño del papel	5,5 x 8,5 pulg.-R (140 x 216 mm) a 11 x 17 pulg. (279 x 432 mm)
Peso del papel	Bond de 17 lb.-21 lb.

Unidad dúplex automática (ADU)

Unidad dúplex automática (ADU)	MD0106
Tipo	Sin apilador
Tamaño del papel	5,5 x 8,5 pulg.-R (140 x 216 mm) a 11 x 17 pulg. (279 x 432 mm)
Peso del papel	Bond de 17 lb.-21 lb.

Opciones varias

Juego de arnés para controlador de monedas	GQ1131
Armario	STAND2507
Cubierta del cristal de exposición	KA2507



Los diseños y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Para obtener el mejor resultado y un rendimiento fiable, siempre use suministros fabricados o recomendados por Toshiba. No todas las opciones y los accesorios se encuentran disponibles al momento del lanzamiento del producto. Por favor contacte al distribuidor autorizado local de Toshiba para averiguar la disponibilidad. Los rendimientos del tóner son estimaciones y se basan en una cobertura del 6% de una página tamaño carta. Los controladores y las características de conectividad varían según el cliente/sistema operativo de la red.

© 2013 Toshiba America Business Solutions, Inc. División de Imagen Electrónica
Código de Inv.: ES22221_SP 2306 Hoja de Especificaciones 6/13



e-Mail: ventas@intermacoca.com
www.intermacoca.com
QUITO: (02) /
GUAYAQUIL: (04) 2311-830 / 874
AMBATO: (03) 2826-879
IBARRA: (06) 2641-315



TOSHIBA
Leading Innovation >>>